## Index of Claims



Application/Control No.

10/710,332

Examiner

Daniel I. Walsh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**BONALLE ET AL.** 

Art Unit .

2876

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	L				J		Ь.	<u></u>
	aim	г		-		Dat	_	_		$\overline{}$
LIE		<u> </u>			1	Dat	<del>U</del>	_	÷	$\dashv$
_	Original	8/27/07								
Final	<u>:</u> <u>5</u>	27/								
١ ـــ	ŏ	8			1			1		
1		┢		_	-	┢	├	┝	┝	$\vdash$
1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5 6	=		-	$\vdash$	$\vdash$	├-	╁	┢	H
3	3	╘	$\vdash$	_	┢	H	┢	├	$\vdash$	$\vdash$
1	4	=	$\vdash$		┢	├-	╁	H	$\vdash$	-
5	5	▐	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	╁	-	
6	6	=	$\vdash$	$\vdash$	一	┼─	╁		$\vdash$	$\vdash$
7	7	=	_	-	$\vdash$	t	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
8	8	=	_	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		╁╌	-
9	9	=		$\vdash$					$\vdash$	Н
10	10	=	-	$\vdash$		$\vdash$	-	┢	╁	
11	11	=	<u> </u>		Н	t	<del> </del>	H	┢	Н
12	12	=		_	$\vdash$	T	一	$\vdash$		Н
13	13	=	<u> </u>	T	T	T	$\vdash$		1	Н
14	14	=	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	Т	T	T	$\vdash$
11 12 13 14 15 16	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	=	Т	Т	$\vdash$	T	$I^-$		<del>                                     </del>	$\vdash$
16	16	=	Н	Н	T		$\vdash$		t	$\vdash$
	17	-		$\vdash$	Ħ			$\vdash$	✝	Н
17	18	=		$\vdash$	T-	$\vdash$			$\vdash$	Н
18	19	=		_	<u> </u>		T	Г	<del>                                     </del>	Н
18 19	20	=			$\vdash$	T			<del>                                     </del>	H
20	21	=		_		1		┢	_	Н
	22	-							$\vdash$	Н
21	22 23 24 25 26	=							_	П
22	24	=								
23	25	=								П
24	26	II								
25	27 28	=								П
	28									
	29									
	30 31									
	31									
	32									
	33	$\Box$			匚		<u></u>			Ш
	34		_		_	$oxed{\Box}$	L			Ш
	35	Ш			<u> </u>					Ш
	36 37				_	匚		<u> </u>		Ш
	37					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	38 39	Ш			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
		Щ				_		<u> </u>		Щ
	40							<u> </u>		Ш
	41				<u> </u>	<u> </u> _	_	_		Щ
	42				<u> </u>	$\vdash$		L.,		Щ
	43				_	_		<u></u>		Ш
	44				_	_				
	45			OLT V						
	46				<u> </u>	_	_	_		
	47				_	_	_	<u> </u>		Щ
	48				Щ		Ш	_		Щ
	49 50	_	_	_		_	_	<u> </u>		Щ
	hn I									

Cla	aim					Dat	e			
<u></u>		$\vdash$	Г	Г	т	Τ	Ť	Т	Г	Π
Final	Original									
	51	Τ		T	Г			1	T	Т
	51 52			$I^{-}$			T		1	
	53			T	1		T	<u> </u>	$\vdash$	Г
	54				T	T	T	T	$\vdash$	Т
	55	Г		1	1	Т	Т	$\vdash$	1	
	56									$\vdash$
	57		Ī		T			T		1
	58			Γ	Π		Π		П	1
	59			T-						1
	60				Π		T			
	61	_	1	Π		Π		Г		
	62							l		Γ
	63									
	64			Π	Π					П
	65									
	66									
	67		<u> </u>	П					T	Г
	68									
	69									
	70				П			Г		
	71 72				l -	<u> </u>			Г	Г
	72									
	73									
	74									
	75									
	76				L	_				
	77				_	_		L		
<u> </u>	78	L	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$
<u> </u>	79	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\perp$
	80		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	81		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	82 83	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	83	_	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	84		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
_	85		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	_
<b>_</b>	86		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Ш
<u> </u>	87	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>
-	88		<u> </u>	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	H	H
-	89		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash$	90		_	$\vdash$	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	91 92		<u> </u>	<u> </u>	<u> —</u>	$\vdash$	<u> </u>		_	_
			<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$		
<u> </u>	93 94		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		
-	95			-			-	-	-	
	96									
	97	_	-	-		_		_	_	H
-	98	_	-	$\vdash$	-	-	-			
$\vdash$	99	_	_	$\vdash$	_					
<u> </u>	100	_	$\vdash$	$\vdash$						
			Щ.	ـــــا						

Cla	aim	Ι.				Dat	<u>—</u>			
	l .									П
Final	Original									
<del> </del>	101	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	一	_	
	101 102		_					İ		
	103						İ			
	104									
	103 104 105							<u> </u>		Ш
	106			L	L_	<u> </u>		_	<u>L</u>	Ш
	107 108	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	108	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	109	_	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>			$\vdash$
	110 111	├	$\vdash$	-	$\vdash$	_	⊢	-	-	$\vdash$
	112	-		$\vdash$	$\vdash$		⊢	⊢	-	$\vdash$
	113				-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	112 113 114 115			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
	115	_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H
	116		$\vdash$		<u> </u>			H		H
	117	_	Т	П	Г		<u> </u>	<u> </u>	T	П
	118							Τ	$\vdash$	П
	118 119									
	120						$oxed{oxed}$			
	121 122 123									
	122				_			L	L	Ш
	123	_	_	_	_	_	_	Ļ	_	Ш
	124 125				<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$
	125			-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
	126	_			⊢	_		┝	┢	$\vdash \vdash$
-	127 128					<del> </del> —		-	⊢	Н
	129			-	$\vdash$	$\vdash$	┢		<del> </del>	H
	129 130		-	-	_		$\vdash$	-		Н
	131						Н			П
	132									П
	132 133 134									
	134									
	135			Щ				$\Box$		Ш
	136			Щ					<u> </u>	Ш
	137	_	_	$\Box$	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash$	138	_		Н	<del></del>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	139 140			Н	H	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	141			Н	Н			$\vdash$	$\vdash$	Н
	142			Н						Н
	143			Н				$\vdash$		$\vdash$
	144						Т			Н
-	145	700	i di				5-5	-		53
	146									
	147									
	148									
	149									Ш
	150								$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш